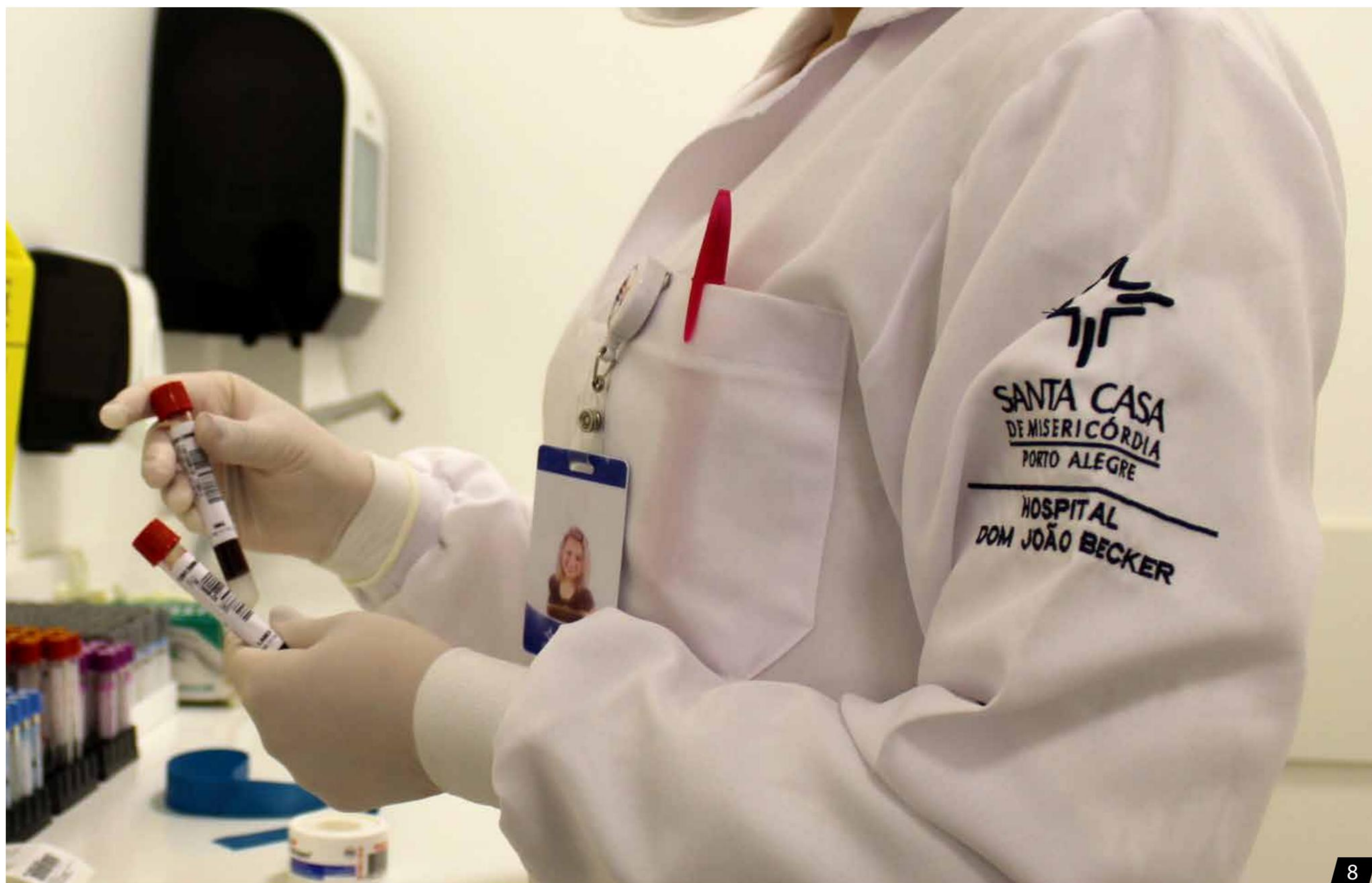




Gravataí, QUARTA-FEIRA, 14 DE SETEMBRO DE 2022 | ANO XVIII | Edição # 3440 | Diário | R\$ 2,50 | WhatsApp 51 994153122

BECKER PASSA A EXECUTAR NOVO EXAME PARA DOENÇAS CARDÍACAS

Com a medição do fibrinogênio será possível diagnosticar e tratar diversas doenças inflamatórias com maior brevidade.



8

Quiosque recebe grupos de visitantes na Gravataí 22



3

Divulgação

Escola conquista 2º lugar em mostra de robótica no PR



3

PAVIMENTAÇÃO DA ESTRADA GRAVATÁ É ENTREGUE



3

Divulgação



@Alpino/Instagram/Reprodução

Atualize o CPF nos Correios

Para obter a nova Carteira de Identidade Nacional (CIN), o cidadão precisa apresentar certidões de nascimento e/ou casamento e o CPF devidamente regularizado. Assim, pessoas que ainda não possuem ou necessitem corrigir ou atualizar esse documento podem se dirigir às agências dos Correios para emitir ou atualizar o CPF. Nos Correios, podem ser realizadas a regularização cadastral e a alteração de dados como data de nascimento, endereço, nome da mãe e gênero.

PREVISÃO DO TEMPO



Fonte: AccuWeather

NAS REDES

Se essa for a vontade de Deus, eu continuo [na Presidência]. Se não for, a gente passa aí a faixa, e vou me recolher. Porque, com a minha idade, eu não tenho mais nada a fazer aqui na Terra se acabar essa minha passagem pela política aqui em 31 de dezembro do corrente ano

Presidente Jair Bolsonaro durante entrevista ao podcast Collab, na noite da última segunda-feira (12/9).



O influenciador digital Iran Ferreira, mais conhecido como Luva de Pedreiro, postou um vídeo nas suas redes sociais nesta terça-feira (13/9), para anunciar que deixará a carreira na internet.

O ex-jogador de futsal Falcão, responsável por agenciar a carreira do influenciador desde junho deste ano, publicou uma mensagem de apoio após a decisão ser divulgada.

Com mais de 18 milhões de seguidores somente no Instagram, o baiano apagou todas as postagens na página. Ele disse que, após cumprir com contratos

assinados, pretende voltar à vida longe dos holofotes.

"Fala minha tropa. Todo mundo está pensando que fui hackeado, mas não fui hackeado. Eu que

apaguei os vídeos mesmo e parei. Vou viver minha vida normal e sossegado daquele jeito. A equipe que estou é a melhor do mundo. É tudo gente boa e faz parte da minha família, mas essa foi uma decisão minha". Luva anunciou que encerra sua produção como influenciador digital após o cumprimento dos

contratos com as marcas. "Com as marcas que estou, vou concluir os trabalhos que fechei, mas, depois disso, não vou fazer mais vídeos", disse. g1



Divulgação

OPINIÃO

Cultive o dom da vida!

Por Kelli Aparecida da Silva Pontes, psicóloga e pós-graduada em saúde mental.

No Brasil, desde 2015, a campanha Setembro Amarelo visa despertar e conscientizar a população sobre o suicídio, assim como evitar o seu acontecimento. O objetivo da campanha é reduzir as milhares de mortes por suicídio registradas anualmente no Brasil e no mundo.

Essa triste realidade, de acordo com Associação Brasileira de Psiquiatria (ABP), está relacionada, de maneira não exclusiva, a transtornos mentais. As ações adotadas visam, durante o mês de setembro, mais que alertar para a pluralidade de situações relacionadas ao suicídio. Elas impelem ver o homem como um ser biopsicossocial, o que corrobora a importância de que esse tema seja abordado nas mais diversas áreas da vida, inclusive no ambiente de trabalho.

A "toxicidade" no local de trabalho não está primariamente relacionada à decisão e à execução do suicídio, mas pode estar interligada. Um ambiente tóxico incita opressões por desempenho quantitativo, competitividade adoecida, metas inatingíveis, exclusão, isolamento, estresse, frustração, desmotivação, improdutividade. Em cenários como esse, o trabalhador fica vulnerável à síndrome de burnout e a alterações psicológicas causadas por assédio moral ou bullying.

A síndrome de burnout, resultante de estresse crônico de trabalho em excesso, recentemente considerada doença ocupacional, indica um distúrbio emocional com sintomas de esgotamento excessivo, dor de cabeça frequente, e dificuldade de concentração. Além de sentimentos negativos como: insegurança, desesperança, incompetência e alterações repentinas de humor.



Neste emaranhado de sintomas, muitos não buscam ajuda, por falta de conhecimento ou medo do que as pessoas irão pensar.

Outro fator que merece atenção é o bullying ou assédio moral no ambiente de trabalho. São comportamentos extremamente nocivos que podem estar relacionados a distúrbios de personalidade ou caráter. São repetitivos, com a finalidade de depreciar o indivíduo, a partir de humilhações, agressões, intimidações, ameaças, provocações, fofocas, rumores, privações, exclusões, isolamentos, excesso de críticas infundadas e piadas.

O compromisso por manter um ambiente saudável envolve uma tríade: a empresa, ao propagar uma cultura que prioriza o bem-estar de todos; gestores que preconizam persistentemente o respeito humano e colaboradores que, quando rompem a barreira da insegurança/medo, se posicionam, buscam ajuda, falam do sofrimento.

Independentemente da posição que se ocupa no organograma, é importante que todos se sintam respeitados e acolhidos em suas diferenças e limitações. E, para que isso ocorra é fundamental as organizações promoverem um espaço de escuta, seguido de atitudes concretas e sensatas, como investir em ferramentas para divulgar informações sobre bem-estar mental, fortalecer uma rede de apoio com profissionais especializados, entre outras ações.

O compromisso social de tratar esse assunto deve ser assumido para todos os meses do ano, afinal o mês de setembro termina, mas os desafios contra o suicídio permanecem. Este tema precisa estar enraizado no dia a dia, como agente de transformação de vidas. Cultive o dom de viver!

Sistema Fecomércio-RS/Sesc/Senac oferece desconto de 20%

Os gaúchos têm mais um motivo para celebrar a Semana Farroupilha esse ano. A partir desta terça-feira, 13 de setembro, até o dia 21, o Sistema Fecomércio-RS/Sesc/Senac está oferecendo 20% de desconto em diversos serviços da instituição. Para completar, quem fizer a aquisição neste período, ganha 1 mês de academia on-line. Além dos cursos presenciais do Senac, a ação inclui também as academias do Sesc.

Para obter o desconto do Sesc é preciso realizar a compra em uma das 51 Unidades do Estado. Já para o Senac, a promoção é válida mediante a aplicação do cupom "20TCHE" no momento da aquisição de algum dos cursos no site da instituição (www.senacrs.com.br) ou nas Escolas do Senac. O desconto não é válido para restaurantes, eventos culturais, serviços de turismo, hotéis, rede EAD de educação, ensino médio e superior.



Reprodução/Clarence House

O Palácio de Buckingham terá novos pets frequentando seus corredores. Os cães da raça Jack Russell Terrier adotados pela rainha consorte Camilla e o rei Charles III ficarão na residência oficial da rainha consorte e do rei. Os tradicionais corgis da rainha Elizabeth II ficarão com o príncipe Andrew e sua ex-mulher Sarah, confirmou a BBC.

Escola rural de Gravataí conquista 2º lugar em mostra de robótica no PR

Projeto desenvolvido na Escola Municipal Humberto de Campos foi premiado na modalidade "Banner de Trabalho Científico"

O Projeto "A Escola Rural conectada com a robótica e a Aprendizagem Maker", da coordenadora de Projetos da Secretaria de Inovação,

Ciência e Tecnologia de Gravataí, Nayala Ramos, e da educadora da Rede Municipal Rosane Macari, levou o segundo lugar na categoria banner, na Mostra Paranaense de Robótica, realizada nos dias 2 e 3 de setembro, em Curitiba. As funcionárias e idealizadoras do projeto inscreveram-se na mostra e foram convidadas a apresentarem-se, presencialmente, em Curitiba.

O projeto foi implementado em 2019 na Escola Municipal Humberto de Campos, localizada na Zona Rural de Gravataí.

Desde então, a instituição adotou a robótica como uma metodologia de ensino, sendo praticada em todas as turmas. Também foi criada uma equipe nomeada de "Os Tecnológicos", que compete em torneios e demais eventos científicos.

Nayala Ramos, uma das idealizadoras do projeto e coordenadora de programas da SMICT, destacou que, "a oportunidade de termos compartilhado a nossa experiência com a implementação e a prática do ensino da robótica na EMEF

Humberto de Campos foi extremamente importante, pois contribuiu com a divulgação deste trabalho tão significativo para a aprendizagem dos alunos, quanto para poder conhecer outras experiências e realidades".

A outra idealizadora do projeto, Rosane Macari, comentou que, "participar do Salão de Robótica foi além de compartilhar a prática do nosso projeto na Escola Humberto de Campos, foi uma experiência importante para o crescimento pessoal e institucional da escola".



Divulgação

Cultura

Quiosque da Cultura recebe grupos de visitantes na exposição Gravataí 22

Na tarde da última quinta-feira (8/9), o Quiosque da Cultura, localizado na Praça Engenheiro Leonel de Moura Brizola, entre a Rua Anápio Gomes e a Avenida José Loureiro da Silva, no bairro Centro, recebeu um grupo de alunos do 5º ano do Colégio Cenequista Nossa Senhora dos Anjos – GENSA, em uma visita guiada à exposição "Gravataí 22".

Em uma parceria da prefeitura, por meio da Secretaria Municipal de Cultura, Esportes e Lazer (SMCEL), e do Coletivo Abacaxi com Morango, a exposição é caracterizada por sua apresentação de



Divulgação

telas e pinturas em alusão à Semana de Arte Moderna de 1922. A mostra utiliza elementos importantes do movimento modernista, trazendo-os como uma inspiração para os tempos atuais, em transversalidade com aspectos essenciais e pontos conhecidos do município. A exposição conta com a curadoria de Helena Thomassim Medeiros e obras inéditas dos artistas Carolina TM, Denis Bueno e Jhonatan Gomes, fundadores do Coletivo Abacaxi com Morango.

A exposição também recebeu, no início desta semana, a visita de dois grupos: um de alunos

da Escola Municipal de Ensino Fundamental (EMEF) Adriano Ortiz Corrêa e outro agendado pelo Centro de Referência em Assistência Social (CREAS) Arco-Íris.

De acordo com a SMCEL, as visitas estarão disponíveis, até o dia 22 de setembro, no Quiosque da Cultura, de segunda a sexta-feira, das 9h às 17h, com entrada franca. Também está aberto o agendamento para encontros com os artistas do Coletivo Abacaxi com Morango, pelo Programa Educativo-Cultural do Quiosque da Cultura, quando os artistas farão visitas guiadas com grupos pela exposição.

Obras Públicas

PAVIMENTAÇÃO DA ESTRADA GRAVATÁ É ENTREGUE

O vice-prefeito Dr. Levi Melo entregou, na manhã desta terça-feira (13/9), a pavimentação de 1.800 metros da Estrada Gravatá, no bairro Sítio Gaúcho. Executadas com recursos próprios da Prefeitura de Gravataí, as obras fazem parte do programa PavimenTaí, que está proporcionando diversas melhorias na mobilidade urbana do município.

Na ocasião, Dr. Levi destacou a importância de uma administração municipal que investe em melhorias na cidade. "O impacto que essa obra traz em qualidade de vida para a população é grande. A pavimentação da Gravatá proporciona

maior conforto e segurança aos motoristas e pedestres. Com sinalização adequada e ciclovia compartilhada, dá para as pessoas caminharem e transitarem com bicicletas pelo local. Isso é investimento do município em benefício do cidadão."

De acordo com o secretário de Mobilidade Urbana, Guilherme Ósio, diversas obras públicas da cidade já estão contemplando mobilidades como esta. "Esta é a primeira ciclovia compartilhada com passeio. É importante destacar que isto está totalmente de acordo com a resolução. Uma nova solução que temos entendido como adequada para a cidade. A mo-

bilidade tem que estar cada vez mais em harmonia."

O secretário de Obras Públicas, Paulo Martins, explicou que a via também possui acessibilidade, sinalização horizontal e vertical, rede de drenagem pluvial e meio-fio. "Esse é um projeto que visa melhorias na mobilidade para que, assim, mais empresas venham instalar-se na cidade, gerando mais empregos e mais riqueza para a cidade."

Estiveram presentes ao ato, a chefe de gabinete Mari Léia Bastiani; secretários municipais; o vereador Alisson Silva representando a Câmara de vereadores, e o vereador Airton Leal.



Douglas Rosa/PMG

RS participa de Reunião da ONU sobre Desenvolvimento Sustentável

A convite da Agência Brasileira de Cooperação (ABC), do Ministério de Relações Exteriores e do Sistema ONU no Brasil, a Secretaria Extraordinária de Relações Federativas e Internacionais (Serfi) participou, na tarde desta segunda-feira (12/9), de reunião de pontos focais em preparação do Novo Marco de Cooperação das Nações Unidas para o Desenvolvimento Sustentável do Brasil 2023-2027. O encontro virtual reuniu representantes dos Estados e do Distrito Federal para debater temas pertinentes ao desenvolvimento sustentável, como transformação econômica, inclusão social, meio ambiente e mudança do clima, governança e capacidade institucional, e prevenção de conflitos, relação entre ações humanitárias, de desenvolvimento e esforços para consolidação da paz.

O Marco de Cooperação é o mais importante instrumento de planejamento, execução, monitoramento e avaliação de ações da ONU em cada país em que está presente. Os resultados dessa reunião vão subsidiar a reflexão conjunta do governo brasileiro e do Sistema das Nações Unidas no Brasil a respeito das prioridades estratégicas e linhas de ação do Novo Marco de Cooperação das Nações Unidas para o Desenvolvimento Sustentável do Brasil, com o objetivo de construir diretrizes claras e coerentes para os próximos cinco anos.

Ao agradecer o convite em nome do governo RS, a secretária extraordinária de Relações Federativas e Internacionais, Patrícia Kotlinski, cumprimentou a iniciativa. Na sua avaliação, a medida fomenta um diálogo inclusivo e construtivo que irá contribuir para a definição de áreas estratégicas que a ONU apoiará no Brasil.



IPE Saúde e Imama iniciam projeto de prevenção ao câncer de mama

Em uma parceria inédita, IPE Saúde e Instituto da Mama do Rio Grande do Sul (Imama) unem esforços em prol da prevenção ao câncer de mama. O acordo de cooperação foi assinado nesta segunda-feira (12/9) entre as duas instituições e prevê o monitoramento de dados de saúde e orientações personalizadas para as usuárias. O projeto-piloto será realizado inicialmente com servidoras (ativas, inativas e dependentes) da Secretaria da Educação, na faixa etária entre 35 e 69 anos.

As usuárias serão contatadas por e-mail e SMS para conversar com a assistente virtual Victória, que via Whatsapp fará questões sobre hábitos e características relacionadas à saúde. Os primeiros contatos ocorrerão a partir de 15 de setembro.

A partir dos resultados coletados por meio desta ação inovadora, o IPE Saúde terá conhecimento do diagnóstico situacional deste grupo de usuárias com relação a fatores de risco, hábitos e utilização do sistema, como, por exemplo, rotina de exames, estadiamento do câncer, detecção de casos de câncer de mama inicial, possíveis reclamações e melhorias, o que permite ações mais assertivas com foco na prevenção. Ao mesmo tempo, as usuárias receberão orientações, dicas de saúde e acesso aos serviços de acolhimento disponibilizados pelo Imama.

Mais informações estão disponíveis na página do projeto: <https://www.ipesaude.rs.gov.br/programa-florescer>.

Bolsonaro deve encontrar o rei Charles III no funeral da rainha Elizabeth II

Um integrante da equipe de Jair Bolsonaro (PL) confirmou nesta terça-feira (13) que o presidente se encontrará com rei Charles III no funeral da rainha Elizabeth II.

Bolsonaro deixa o Brasil a caminho do Reino Unido no próximo sábado (17). No dia seguinte, domingo (18), haverá uma recepção oferecida pelo novo monarca.

Este não será o primeiro encontro entre as autoridades, que também se reuniram em 2019, quando Charles era príncipe. De acordo com a equipe



de Bolsonaro, há espaço para que os dois tratem, em especial, da questão ambiental — alvo de atenção por parte do rei.

Um dos interesses do presidente

deve ser falar sobre a oportunidade de atrair investimentos para a região da Amazônia. Além disso, Bolsonaro também pretende mencionar planos para afastar quem comete crimes na região.

O funeral da monarca ocorre na segunda-feira (19). Depois de participar da solenidade, o chefe de Estado brasileiro embarca para Nova York, onde participará da abertura da Assembleia-Geral da ONU (Organização das Nações Unidas), na terça-feira (20).

Preço médio da gasolina no Brasil tem nova queda e vai a R\$ 5,04

O preço médio da gasolina no Brasil caiu mais R\$ 0,13, na 11ª semana seguida de redução nos postos, segundo dados divulgados pela ANP (Agência Nacional do Petróleo, Gás Natural e Biocombustíveis) nesta segunda-feira (12).

O litro foi de R\$ 5,17, na semana entre 28 de agosto e 3 de setembro, para R\$ 5,04, entre os dias 4 e 9 deste mês. O combustível mais barato foi encontrado no município de Sumaré, em São Paulo, a R\$ 4,35, enquanto o mais caro em Maceió, capital de Alagoas, a R\$ 7,09.

No dia 2 de setembro, entrou em vigor uma nova redução no preço da gasolina anunciada pela Petrobras — a quarta em menos de dois meses. O valor do litro às distribuidoras passou de R\$ 3,63 para R\$ 3,28, com efeitos nos postos do país.

Outros combustíveis tiveram



queda, segundo o levantamento da ANP. O preço do diesel comum (S500) foi de R\$ 6,90, entre 28 de agosto e 3 de setembro, para R\$ 6,88 entre 4 e 10 deste mês.

No mesmo período, o etanol caiu de R\$ 3,71 para R\$ 3,53 e o GNV, de R\$ 5,04 para R\$ 5,99. Já o GLP (gás liquefeito de petróleo), o gás de cozinha, que teve uma redução anunciada pela Petrobras

às distribuidoras, com início nesta terça-feira (13), registrou um leve aumento.

O valor do botijão de 13 quilos passou de R\$ 111,57 para R\$ 111,91. O Sindigás (Sindicato Nacional das Empresas Distribuidoras de GLP) não adiantou qual será o impacto ao consumidor da queda divulgada pela Petrobras.

“Os preços do GLP são livres em todos os elos da cadeia e suscetíveis às variações do mercado. As distribuidoras associadas não reportam ao Sindigás qualquer aumento ou baixa de preço e não há como fazer uma previsão ao consumidor”, divulgou em nota.

Já a Abragás (Associação Brasileira das Entidades de Classe das Revendas de GLP) adiantou que os consumidores não devem notar redução no preço.

Justiça Eleitoral já recebeu mais de 10 mil denúncias de propaganda irregular nas eleições deste ano

A Justiça Eleitoral já recebeu mais de 10,2 mil denúncias de propaganda irregular nas eleições deste ano por meio do aplicativo Pardal, criado pelo TSE (Tribunal Superior Eleitoral).

Pernambuco é o Estado com o maior número de ocorrências, com 1.399 casos. Na sequência, estão São Paulo, com 1.227 registros, e Minas Gerais, com 1.111.

O maior volume de ocorrências se refere a propagandas feitas por candidatos a deputado estadual, com quase 3,5 mil registros. Contra os nomes que disputam vagas na Câmara dos Deputados, foram recebidas mais de 3,2 mil denúncias.

Em seguida, aparecem as ocorrências em desfavor dos candidatos à Presidência da República, com aproximadamente 1,4 mil casos. De acordo com o TSE, todas as denúncias recebidas são analisadas por um técnico do TRE (Tribunal



Regional Eleitoral) da área em que o fato teria ocorrido.

Caso confirmada a irregularidade, são realizadas tratativas diretas com o denunciado, com o intuito de solução imediata do problema. Se a situação for mantida, o caso é convertido em processo judicial.

Das denúncias recebidas até o momento, 27% passaram a tramitar nos juizados eleitorais. Ao denun-

ciante, é garantido o anonimato durante a apuração dos fatos e na fase processual, se for o caso.

No entanto, para registrar as denúncias, o cidadão precisa fornecer dados pessoais, como o CPF, e apresentar provas. As regras de uso do aplicativo Pardal deixam claro que “em caso de má-fé, o usuário responderá pelo ato e ficará sujeito às penalidades cabíveis”.



Presidente do Senado, Rodrigo Pacheco, assumirá a Presidência da República pela terceira vez

Em razão de viagens de Jair Bolsonaro e de seus sucessores, o presidente do Senado, Rodrigo Pacheco (PSD), assumirá a Presidência da República pela terceira vez.

Bolsonaro deve embarcar no sábado (17) para o Reino Unido, onde estará presente no velório da rainha Elizabeth II. Depois, ele viajará aos Estados Unidos para participar da Assembleia Geral da ONU (Organização das Nações Unidas).

O vice-presidente da República, Hamilton Mourão (Republicanos), e o presidente da Câmara dos Deputados, Arthur Lira (PP), também estarão viajando durante a ausência de Bolsonaro. Pela legislação eleitoral, caso assumam o exercício da Presidência, Mourão e Lira ficariam inelegíveis para a disputa dos cargos de senador pelo Rio Grande do Sul e de deputado federal por Alagoas, respectivamente.

Mourão, o primeiro na linha sucessória, está com viagem programada para Lima, capital do Peru. O destino da viagem de Lira ainda não foi divulgado.

A primeira vez que Pacheco – o terceiro na linha sucessória – exerceu a Presidência da República foi no dia 6 de maio, quando Bolsonaro viajou a Guiana, Mourão ao Uruguai e Lira aos EUA. A segunda vez foi em 8 de junho, quando Bolsonaro e Lira foram para os EUA, e Mourão à Espanha.

Anvisa proíbe que ingrediente suspeito de intoxicação em animais

A Anvisa (Agência Nacional de Vigilância Sanitária) determinou o recolhimento de dois lotes do ingrediente propilenoglicol, da marca Tecno Clean Industrial Ltda. A Resolução (RE) 3.008 proíbe a comercialização, distribuição, manipulação e uso de dois lotes do ingrediente propilenoglicol.

O Ministério da Agricultura, Pecuária e Abastecimento (Mapa) apontou que os lotes agora recolhidos pela Anvisa foram contaminados por uma substância tóxica. O propilenoglicol adulterado foi usado na fabricação de petiscos para cachorros e pode ter sido responsável pela morte de ao menos 40 animais.

De acordo com o Mapa, os lotes AD5035C22 e AD4055C21 de propilenoglicol contêm etilenoglicol, um solvente orgânico altamente tóxico que causa insuficiência renal e hepática.

Durante a investigação conduzida pelo Mapa, foi identificada a possibilidade de distribuição do propilenoglicol contaminado para outras fábricas. Considerando que o produto é um aditivo alimentar permitido para alimentos para humanos, a Anvisa decidiu publicar a medida preventiva.

O que fazer se você tiver adquirido o produto: Empresas que tenham adquirido os lotes de propilenoglicol da empresa Tecno Clean (AD5035C22 e AD4055C21) não devem utilizá-los em nenhuma hipótese, nem comercializar, devendo entrar em contato com a empresa para devolução.

Devolve ICMS recebe prêmio nacional de Excelência em Competitividade

O programa Devolve ICMS foi um dos vencedores na categoria Destaque Boas Práticas do Prêmio Excelência em Competitividade, promovido pelo Centro de Liderança Pública (CLP), nesta terça-feira (13/9), em São Paulo. O resultado foi divulgado em cerimônia realizada na sede da B3.

A categoria, considerada a principal da premiação, reconhece os estados que implementam políticas de destaque nacional na gestão pública. Em 2020, o Rio Grande do Sul foi agraciado pelo programa Reforma RS, conjunto de medidas para evitar o crescimento da despesa de pessoal, com alterações na legislação sobre carreiras dos servidores e nas regras previdenciárias do setor público.

“Nossa intenção é valorizar as boas práticas que podem servir de exemplo para outros estados e mudar realmente a vida das pessoas, como é o caso do programa Devolve ICMS”, explicou o diretor-presidente do CLP, Tadeu Bastos.

No evento, também foi divulgado o Ranking de Competitividade dos Estados, que o CLP promove anualmente. No ano passado, o Rio Grande do Sul ficou na nona posição. Neste ano, subiu três posições, alcançando o sexto lugar. A metodologia aplicada no ranqueamento leva em conta dez pilares e 86 indicadores. Os itens destacados no RS foram os pilares da Inovação (primeiro lugar nacional), Sustentabilidade Social (terceiro), Eficiência da Máquina Pública (terceiro) e Segurança



Pública (quinto).

O governador Ranolfo Vieira Júnior, ao receber o prêmio, comentou o Devolve ICMS e a colocação do RS no Ranking de Competitividade. “Nosso programa devolve parte do ICMS a famílias com renda de até três salários mínimos inscritas no CadÚnico [Cadastro Único para Programas Sociais]. Fazemos o pagamento a cada três meses e, segundo analisamos, os valores são usados basicamente para alimentação e saúde”, destacou Ranolfo. “Ficamos contentes com a melhora, mas não satisfeitos. Ainda há muito a fazer.”

Também compareceram ao evento os secretários da Fazenda, Leonardo Busatto, e de Planejamento, Governança e Gestão, Claudio Gastal, o subsecretário da Receita Estadual, Ricardo Neves Pereira, e o ex-secretário da Fazenda Marco Aurélio Cardoso.

Esquema de segurança para as eleições tem rota de fuga no Tribunal Superior Eleitoral e barreira antidrone no Supremo

O Poder Judiciário colocou em prática um esquema de segurança reforçado que seguirá até o fim das eleições. Já existe um plano com alternativas pensadas para possibilidades de invasão ou ataques ao prédio do TSE (Tribunal Superior Eleitoral).

No STF (Supremo Tribunal Federal), a barreira antidrone – com sensores que detectam e bloqueiam o uso do equipamento – preparada para o 7 de Setembro vai continuar.

Os equipamentos que sobrevoam a Praça dos Três Poderes têm de ser cadastrados e os que não são, são derrubados pelas barreiras. No contexto das eleições, assim como nas demais ações em que os ministros estejam envolvidos, há um canal livre de comunicação entre as áreas especializadas de STF e o TSE, com a finalidade de garantir o pleno exercício das atribuições dos magistrados.

Preocupada com riscos de invasão ao STF ou tentativas de furar bloqueios, a inteligência do STF mapeou possíveis ocorrências.

Rota de fuga no TSE

Já no TSE, o planejamento engloba várias situações, como eventuais ataques, invasões ou qualquer outro problema que coloque a segurança em risco. Uma das alternativas encontradas pela Corte é uma rota de fuga para ministros e servidores.

Em casos extremos, outra possibilidade



seria alterar o local de divulgação do resultado das eleições para fora do edifício-sede do TSE, caso haja alguma situação excepcional que apresente risco para a lisura do processo eleitoral.

Para as eleições, a Secretaria de Segurança do STF é responsável por realizar o exercício permanente de ações especializadas para identificar, avaliar e acompanhar ameaças reais ou potenciais e, com base no resultado dessas análises, definir os riscos existentes e planejar ações que mitiguem ou neutralizem esses riscos, sempre buscando atuar preventivamente.

A Secretaria de Segurança do STF realizou ao longo dos últimos meses ações especializadas para identificar, avaliar e acompanhar ameaças reais ou potenciais e, com base no resultado dessas análises, definiu os riscos existentes e planejou ações que reduzam ou neutralizem esses riscos, sempre buscando atuar preventivamente.



Polícia Civil gaúcha desarticula esquema de envio de drogas pelos Correios

Agentes da 1ª Delegacia de Canoas, na Região Metropolitana de Porto Alegre, deflagraram, na manhã desta terça-feira (13), a Operação Monkey para desarticular um esquema de tráfico de drogas pelos Correios.

Segundo as investigações, que duraram três meses, a base do grupo fica no bairro São Luís. Os policiais cumpriram sete mandados de busca e apreensão. O líder da quadrilha foi preso preventivamente no Rio de Janeiro. Outros criminosos são investigados.

Conforme a Polícia Civil, as drogas – principalmente skank, conhecido como super maconha – eram enviadas para vários Estados. Durante as investigações, foram feitas três interceptações de entorpecentes em correspondências. As negociações eram feitas por WhatsApp e pelas redes sociais.

A quadrilha também comercializava apetrechos para consumo das drogas e outros produtos, como bonés e camisetas.



Com o apoio de cães farejadores, Polícia Rodoviária Federal apreende drogas em ônibus na Freeway

A PRF (Polícia Rodoviária Federal) prendeu, na manhã desta terça-feira (13), uma mulher que transportava maconha e cocaína em um ônibus na Freeway, em Gravataí, na Região Metropolitana de Porto Alegre.

O veículo, que fazia a linha Florianópolis (SC)/Rio Grande, foi abordado durante uma operação de combate à criminalidade na rodovia. As drogas, que estavam em uma mala e em uma mochila, foram localizadas com o apoio de cães farejadores.

Os policiais constataram que as bagagens pertenciam a uma jovem de 23 anos, natural de São José (SC). Foram encontrados 14 quilos de maconha e 1 quilo de cocaína.

A traficante admitiu que levaria os entorpecentes para Rio Grande, no Litoral Sul gaúcho. Ela não tinha antecedentes criminais.

CANAL 1

Por: Flávio Ricco

Colaboração: José Carlos Nery



Emoção marca estreia do último espetáculo de Jô Soares em São Paulo

Demorados aplausos e gritos de “Viva o Gordo” marcaram a estreia de “Gaslight – Uma relação tóxica”, segunda-feira, no Teatro Procópio Ferreira, em São Paulo. Casa lotada. Trata-se do último trabalho de Jô Soares, com crédito na tradução e adaptação, além da direção. A noite reuniu nomes conhecidos da televisão, música e teatro, além de pessoas que trabalharam décadas ao lado do multiartista, casos do diretor Willem Van Weerelt e da produtora Anne Porlan nas quase 15 mil entrevistas realizadas em seus programas. “Gaslight” tem no elenco Erica Montanheiro, Giovani Tozi, Kéfera Buchmann e Leandro Lima, além de Miriam Palma, que substituiu Neusa Maria Faro, com um problema de saúde, quase em cima da hora. Ao final da apresentação, Miriam teve seu esforço reconhecido por todos. Apesar de contar com figuras renomadas no palco e nos créditos, “Gaslight” está funcionando sem patrocínio e o fato foi destacado pelo elenco. A peça vai até começo de novembro em São Paulo e já tem convites para correr o Brasil. Mas tudo vai depender de apoio e da agenda do elenco.

Ariela Bueno



Kéfera Buchmann integra o elenco de 'Gaslight'

Nova série

Thalles Cabral está no elenco de “Vale dos Esquecidos”, que estreia dia 25 na HBO Max e no canal HBO. Direção de Fabio Mendonça e Daniel Lieff. A série, primeira produção nacional de suspense para a HBO Max, foi inspirada e gravada no clima enevoado de Paranapiacaba, em São Paulo.

Chamada de embarque

Narradores e comentaristas da Globo, escalados para a transmissão da Copa no Catar, foram informados que suas viagens estão confirmadas para os dias 17 e 18 de novembro. Mas, por enquanto, nada consta ainda sobre formação de equipes ou escalas.

Sedução

A exemplo da direção das suas novelas, Gloria Perez também recebe um caminhão de imagens dos atores de suas novelas. E usa suas redes sociais na divulgação. Segundo a autora, Grazi, em participação especial na trama de “Travessia”, fará “uma mulher arrebatadora”.

Segundo episódio

A TV Cultura exibe nesta quarta-feira o segundo episódio da série “IndependênciaS”, que marca a chegada de Daniel de Oliveira, como Dom Pedro I. Enquanto Carlota Joaquina (Ilana Kaplan) conspira contra o marido, Dom João VI (Antonio Fagundes), Dom Pedro descobre o amor ao se apaixonar por uma cantora de cabaré francesa, Noemy (Alli Willow).



Bate - Rebate

- “Valor da Vida”, novela da TV I que estreia dia 31 de outubro na Band, às 22h, será dublada para o português do Brasil...
- ... Thiago Rodrigues, Marcello Antony e Carolina Kasting são algumas atrações do elenco.
- Alessandra Negrini, em “Travessia”, será Guida, irmã de Leonor (Vanessa Giacomoni)...
- ... É a volta dela ao horário das 21h da Globo depois de 15 anos.
- Aliás, “Travessia” terá também uma daquelas brigas de praxe entre famílias: Guerra contra Moretti, Humberto Martins versus Rodrigo Lombardi.
- No ar, todas as noites, depois de “A Fazenda”, na Record, o programa “Fazenda News”, na Record News, com Fabiana Oliveira e convidados.

C'est fini

Wendell Bendelack entrou para o time de colaboradores de “Cara e Coragem” na Globo. O convite surgiu da própria autora, Claudia Souto. Os dois são parceiros de longa data. Wendell também foi colaborador em “Pega Pega” e assinou junto com Claudia a tradução de “Misery” para o teatro, que inclusive está concorrendo na categoria ‘melhor espetáculo’ ao Prêmio Bibi Ferreira. Então é isso. Mas amanhã tem mais. Tchau!

PALAVRAS CRUZADAS DIRETAS

www.coquetel.com.br

© Revistas COQUETEL

Consequência ambiental da atividade industrial	Periférico que move o cursor (Inform.)	Ponto turístico de Veneza	Arte em que Gene Kelly e Fred Astaire foram mestres	Transtorno de ansiedade marcado por medo intenso sem causa	Substituiu a dracma na Grécia (pl.)	Afêrese de “estou”
“Hora (?)”, telejornal da madrugada da Globo	Prerrogativa do idoso no Japão					
Talento					Sílabas de “unguento”	“(?) de Bethânia”, CD lançado em 2012
Grava o programa no HD e o configura		Forma da régua de desenho técnico	Condição de todo gato, à noite (dito)			
					Presentemente	
Livro do Antigo Testamento, tem como mote a frase “Tudo é vaidade”		Ponto, em inglês			Continente batido sazonalmente pelas monções	
	Serviço Social do Comércio (sigla)		Emanuelle Araújo, cantora baiana		Pedido de socorro em código Morse	
Objeto pesquisado pela Ufologia	Criação de 1988 na área de Saúde		6 de junho de 1944 (2ª Guerra) Olhara			Sinais; vestígios
(?) de Moraes, comandante da FEB		Parte longa do vestido de noiva		Revelar; explicar	Sistema de gravação de áudio digital “Nacional”, em Inpe	Corte bovino
Vitamina recomendada a gestantes, evita malformações no cérebro do feto	Vogal que inicia produtos da Apple				Pessoa com o mesmo nome de outra	
	“(?) fault”: “é necessário” (francês)		Lustrar		Canção de Nei Lopes	Literatura (abrev.)
Flancos de unidades militares			Estarrapados			

BANCO. 2/II. 3/dot — óleo. 5/mouse. 1/6/eclesiastes. 1/6/mudança climática — praça de são marcos. 53



Solução

S	O	I	O	R	S	V	T	V
O	C	I	T	O	F	O	D	I
H	I	T	O	J	C	N	I	
I	N	X	A	V	A	I		
S	V	H	N	E	R	V	C	S
V	P				I	W	N	W
H	O	D	V	O	A	O	C	S
D	V	I	O		V	S	I	
S	E	T	S	V	I	S	E	T
I	W	A	E	E	S	V		
S	O	S	I	O	D	E	J	
V	H	O	V	T	V	I	S	N
O	D	R	A	P	C	N	V	
N	N	V	A	D	V	I	O	
T	I	P	E	S	R	M	N	
S					P	M		

LM CONSTRUTORA
SOLUÇÕES E REFORMAS EM GERAL PARA SUA OBRA

Construções
Reformas
Pinturas
Elétrica
Hidráulica

A SOLUÇÃO PARA SUA OBRA !!

51 9 9 9 9 2 - 2 8 1 2

MUNDO PET

Cachorros sedentários têm mais chance de desenvolver "Alzheimer"



Na medicina humana, a relação entre sedentarismo e desenvolvimento de demência já está muito bem estabelecida. Agora, a Ciência comprovou que a mesma associação existe, também, no universo dos cães, em pesquisa recém-publicada por cientistas da Universidade de Washington.

Popularmente conhecida como "Alzheimer" canino (apenas uma alusão ao nome, pois este termo é exclusivamente utilizado para humanos), a doença tem o nome de demência senil para cachorros e é caracterizada pela morte acelerada de neurônios, que podem afetar a memória e a compreensão.

Camilli Chamone, geneticista, consultora em comportamento canino, explica que a terceira idade chega em momentos diferentes aos cachorros, a depender de seu porte e estrutura. A entrada na terceira idade de um cão corresponde a 70% de sua expectativa de vida.

"Um buldogue francês vive em média 10 anos. Portanto, ele entra na terceira idade com 7 anos. Já um poodle vive cerca de 15 anos, e sua terceira idade chega aos 10 anos e meio", exemplifica.

A pesquisa aponta que cães sedentários têm risco muito aumentado de ter menor desempenho cognitivo e desenvolver demência senil. Segundo Chamone, o sedentarismo está associado ao desenvolvimento de várias condições crônicas, como síndrome metabólica e diabetes. "Todas elas afetam o metabolismo dos nutrientes do cérebro. Um cérebro sem nutrientes começa a ter suas células mortas", sintetiza a geneticista.

Operação apreende 20 toneladas de sucatas e localiza carcaças de veículos furtados

Divulgação/PCRS



A Secretaria da Segurança Pública (SSP) desencadeou a 100ª Operação Desmanche, que combate a receptação e o desmonte de veículos furtados e roubados. A ação ocorreu no município de Gravataí na manhã desta terça-feira (13/9), em quatro estabelecimentos. Foram apreendidas 20 toneladas de sucatas automotivas e localizadas partes de dois veículos em situação de furto e roubo, sendo a carcaça de um Renault Megane 2007, furtado em Guaíba em agosto de 2021, e parte dos vidros de uma Pajero, furtada no Centro Histórico em Porto Alegre em agosto de 2022. Em investigação preliminar, apurou-se que o responsável pelo local seria o proprietário de um CDV autorizado.

Uma pessoa foi presa por furto de energia e os quatro estabelecimentos vistoriados acabaram interditados, sendo três por risco de crime ambiental e por não estarem em conformidade com a Lei dos Desmanches. A Força-Tarefa dos Desmanches é um trabalho em conjunto com Brigada Militar, Polícia Civil, Instituto-Geral

de Perícias, DetranRS e Corpo de Bombeiros Militar.

De acordo com o coordenador da Operação Desmanche, major Jeferson Eroni, as ações retomaram após a pandemia com a integração dos órgãos e vinculadas. "A SSP retoma a operação que está em sua centésima edição com planejamento e governança integrados. Em Gravataí realizamos a sétima operação, município que apresenta muitas denúncias para serem vistoriadas e apuradas", destaca.

Criada em 2016, a Operação Desmanche é uma política pública que coíbe a venda de peças sem origem e fecha estabelecimentos irregulares, além de reduzir roubos, furtos e receptações. Nesses seis anos, já foram visitados 57 municípios, realizadas 79 prisões, interditados 149 estabelecimentos e apreendidos 7,5 mil toneladas de sucata sem procedência confirmada. As peças apreendidas vão para a Gerdau, que, a partir de uma parceria, as transforma em material de trabalho e dá um novo destino para os objetos por meio de reciclagem.

Cachorro é enterrado vivo em Canoas

Um cachorro foi salvo por policiais militares durante uma busca por drogas no bairro Gua-juviras, em Canoas. A suspeita inicial era de que o morador estaria enterrando drogas no pátio da residência, e para surpresa de todos foi encontrado um pequeno vira-lata. Um homem de 27 anos foi preso por maus-tratos e encaminhado a delegacia de polícia.

Conforme o 15º Batalhão de Polícia Militar, o cachorro foi resgatado vivo, estava muito abatido, sem condições de se locomover, com ferimentos pelo corpo e uma corda amarrada no pescoço. Ele foi levado até o Hospital Veterinário da Ulbra, onde ficou aos cuidados dos profissionais.



Paciente se casa em hospital de Porto Alegre

O casal que está junto há quase três décadas, e sempre teve o sonho de se casar, trocou alianças em um local inusitado. Desde 2011, o noivo está internado no Hospital São Lucas, de Porto Alegre, onde recebe cuidados paliativos. Com auxílio das enfermeiras, Claudemir Cardoso e Michele Dionízio conseguiram realizar o sonho, na capela do hospital, na última sexta-feira (9).

Em vídeo divulgado pelo hospital, a enfermeira Greta Musa contou como surgiu a ideia. "Ele estava bem lúcido e disse que queria, como o último pedido dele, se casar com a Michele, pois eles já estavam juntos há quase 29 anos e nunca tiveram a oportunidade de realizar esse sonho", disse.

O momento que emocionou a todos contou com a presença de enfermeiros, médicos e familiares. O casal pôde celebrar a união com o tradicional bolo de casamento e o carinho da família.



2M
Grupo de Comunicação

Filiado:
AD
Associação dos Diaristas do Interior do RS

Diretor geral: Moacir Menezes

Diagramador/Editor: Jacson Dantas/Filipe Foschiera

* Os textos assinados são de responsabilidade de seus autores e não emitem a opinião do jornal

51 3421.3381

www.2mnoticias.com.br

jornaldegravatai@gmail.com

Av. Dorival Cândido Luz de Oliveira nº 6125 - Pda. 64
Bairro São Vicente - CEP 94070-001 - Gravataí - RS - Brasil

Jornal de Gravataí

Publicação da empresa Gráfica Jornal 2M Ltda

CNPJ nº 03.851.285/0001-62

Registro nº 39987 do livro A-4

Fundação: 22 de março de 2005

Tiragem: 8 mil exemplares

Impresso e virtual

BECKER PASSA A EXECUTAR NOVO EXAME PARA DOENÇAS CARDÍACAS

Com a medição do fibrinogênio será possível diagnosticar e tratar diversas doenças inflamatórias com maior brevidade.

Divulgação

O Laboratório Dom João Becker passa a oferecer mais um importante exame para Gravataí. Já está disponível no local, tanto pelo Sistema Único de Saúde, quanto por convênios e particulares, a análise de proteína fibrinogênio. Indicador, principalmente de reações inflamatórias, o exame servirá de suporte para o diagnóstico em diversas especialidades, principalmente a cardiologia. Com a medição do fibrinogênio será possível diagnosticar e tratar diversas doenças inflamatórias com maior brevidade.

De acordo com a responsável técnica do laboratório, biomédica Gabriela Hahn, o fibri-

nogênio é uma proteína sintetizada no fígado, sendo fundamental para a coagulação sanguínea. A diminuição ou a disfunção do fibrinogênio aumenta o risco de casos de sangramento. “É uma proteína encontrada aumentada no sangue de pessoas com reações inflamatórias agudas ou crônicas, causadas por trauma, cirurgia, eventos cardíacos agudos, câncer e doenças do fígado”, explica Gabriela. O exame é importante também para o processo pré, trans e pós-operatório.

Para o diretor médico do HDJB, o novo exame é mais um exemplo de que o hospital segue o seu planejamento de ampliar o serviço

de saúde oferecido a população de Gravataí. “Temos uma estrutura muito boa em nossa área de análises clínicas, com posto de coleta diferenciado, equipamento de ponta e agilidade nos resultados. Isso dá segurança para o corpo clínico propor o melhor tratamento ao paciente”, comenta Fernando Issa. O Laboratório do HDJB possui Padrão Diamante, certificado pelo Programa Nacional de Controle de Qualidade (PNCQ), que atesta a excelência das análises clínicas. O PNCQ realiza auditorias mensais junto a cerca de seis mil laboratórios em todo o país. Mais informações sobre o laboratório pelo fone (51) 3213-7847.



Tecnologia + ESG

100 MILHÕES DE PEÇAS AUTOMOTIVAS INSPECIONADAS

Em operação a partir de janeiro de 2019, a Smart-Tech® - Plataforma On-Line de Gestão da Qualidade – foi projetada e desenvolvida exclusivamente para a PDC do Brasil. Com a aplicação dessa ferramenta digital às suas atividades, ano a ano, a empresa vem superando metas relacionadas à melhoria contínua dos serviços prestados aos seus clientes, agregando maior valor às atividades de Inspeção e Auditoria.

A Plataforma Smart-Tech® interliga toda a operação da empresa. Exemplificando, começa na alocação de um colaborador para tarefas desempenhadas nas instalações de um cliente, integrando as competências necessárias e o treinamento.

Na execução de tarefas, o colaborador inclui no sistema os dados da sua atividade operacional. As informações ficam disponíveis em tempo real para o cliente da PDC, 24 horas por dia, sete dias por semana, com gráficos, indicadores e ampla possibilidade de filtros para a melhor tomada de decisão.

O sistema ainda computa as horas trabalhadas e dow time (tempo de inatividade), facilitando a apuração de custos com a mão-de-obra. Com tudo integrado, peças ou produtos inspecionados são identificados prontamente com rastreabilidade do lote, turno, equipe e outros

parâmetros, para providências imediatas. Assim, a produtividade aumenta, os gastos são contidos, e o resultado cresce, superando atividades similares monitoradas de forma analógica.

Segundo Fernando Silveira, Diretor Geral da PDC - Process Development Corporation do Brasil, durante mais de uma década a empresa procurou alternativas para a digitalização dos seus serviços. “No período, nos deparamos com incontáveis alternativas que, infelizmente, não atendiam o desafio de agregar maior valor às nossas atividades de Inspeção. Foi em 2018, durante uma das nossas incursões pelo mercado, que identificamos uma empresa brasileira de tecnologia que nos ofereceu o desenvolvimento da ferramenta digital com as características técnicas que tanto procurávamos. Após um período de testes e ajustes técnicos, firmamos uma parceria comercial e incorporamos a plataforma digital às nossas operações. Fomos bem-sucedidos e agora celebramos a marca representativa de 100 milhões de peças automotivas inspecionadas com a chancela Smart-Tech®, ferramenta que proporciona aos nossos clientes exatidão e segurança na gestão do Controle de Qualidade, acompanhada em tempo real via web por computador, tablet ou celular”, afirma Silveira.



Felipe Rovera, VP América do Sul da PDC do Brasil

Comandando a Plataforma a Smart-Tech® a partir do seu Centro Operacional, a PDC monitora os serviços prestados por seus colaboradores em escritórios, oficinas e fábricas de clientes, instalados em cidades como Gravataí, no Rio Grande do Sul; Joinville, Santa Catarina; e outros municípios do Paraná, São Paulo e Rio de Janeiro. São montadoras e empresas integrantes das suas cadeias de fornecedores de matéria prima e componentes, assim como sistematistas, que produzem conjuntos automotivos mais complexos como motores, painéis de instrumento, sistemas de direção, ar-condicionado, bancos e componentes eletrônicos, entre outros.

Assim como a maioria dos seus clientes, 90% do segmento automotivo, em abril de 2020 o comitê executivo da PDC foi desafiado a tomar decisões radicais, em curto prazo, visan-

do a preservação estrutural e operacional da empresa, diante das inesperadas adversidades provocadas pela pandemia e suas consequências.

“E se não fosse a pandemia, qual o número de peças automotivas inspecionadas nos últimos três anos estaríamos celebrando agora? 300 milhões? Talvez mais? A certeza é que diante das dificuldades, agimos rápido, assertivamente. Orientamos nossa força de trabalho em relação aos cuidados pessoais extremos com a saúde, ao mesmo tempo em que motivamos e incentivamos o time, que agora está mais unido e consciente da nossa capacidade em superar desafios. Muito importante destacar que com a aplicação da Plataforma Smart-Tech, a nossa operação, além de entregar mais eficiência, eficácia, controle e segurança, contribui de forma destacada não só para a satisfação e entusiasmo dos nossos clientes, mas também com objetivos comuns relacionados a metas estabelecidas pelo ESG – Environmental, Social, Corporate Governance como, por exemplo, a preservação ambiental com a eliminação total do uso de papel”, destaca Felipe Rovera, VP América do Sul da PDC do Brasil.

A digitalização e conectividade são parte integrante das operações e dia a dia da empresa. A competência em software é

fator chave diante dos objetivos e compromissos do Grupo PDC do Brasil, empresa líder em tecnologia no segmento de prestação de serviços industriais.

“O investimento na Plataforma Smart-Tech® agregou um valor inestimável ao nosso trabalho. Porém, é muito importante destacar que essa tecnologia não substituiu a mão de obra presencial. Além de ser fundamental no aprimoramento de procedimentos e métodos de trabalho, rigorosamente em linha com os nossos compromissos relacionados à melhoria contínua, a Smart-Tech® gera maior segurança no cumprimento das tarefas desempenhadas pelos nossos colaboradores. Com isso, nossa força de trabalho, além de maior conforto e segurança no desempenho de suas funções, também é incentivada indiretamente a adquirir mais conhecimento sobre a evolução da tecnologia aplicada aos processos industriais”, afirma Michelle Silva, Diretora Adjunta e ESG da PDC do Brasil.



Fernando Silveira, Diretor Geral da PDC do Brasil